

Date of query: 2005.08.31

Query string: P0001698

Number of hits: 1 application

Valid

Application number: P0001698

Application date: 1997.12.04

Publication date: 2001.04.28

Convention priority: US60032128 - 1996.12.05

US60050950 - 1997.06.13

US08976054 - 1997.11.21

PCT Application number: US9722390

PCT Publication number (WO): 9824782

IPC: C07D-401/04; A61P-029/00; A61K-031/44; C07D-401/14; C07D-403/04; C07D-409/14;
C07D-405/04; A61K-031/505

Hungarian title: Szubsztituált pirimidinszármazékok és ezeket tartalmazó gyógyászati készítmények

English title: SUBSTITUTED PYRIMIDINE COMPOUNDS AND THEIR USE

Applicant: Amgen Inc., Thousand Oaks, Kalifornia (US)

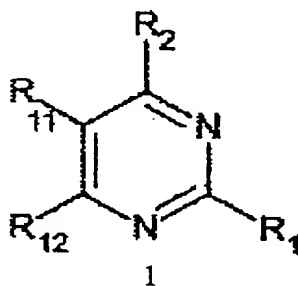
Inventor: Mantlo, Nathan B., Lafayette, Colorado (US)

Spohr, Ulrike D., Boulder, Colorado (US)

Malone, Michael J., Boulder, Colorado (US)

Representative: ifj. Szentpéteri Ádám, S.B.G. & K. Budapesti Nemzetközi Szabadalmi Iroda, Budapest (HU)

(I)

**Abstract (first publication):**

A találmány tárgyat az (I) általános képletű vegyületek vagy ezek gyógyászatilag megfelelő sói, valamint e vegyületeket tartalmazó gyógyászati készítmények képezik.

A találmány szerinti vegyületek eredményesen alkalmazhatók számos betegség kezelésére vagy megelőzésére, mint a gyulladásos betegségek, így reumaszerű ízületi gyulladás, Paget-kór, osteoporózis, myeloma multiplex, uveagyulladás, akut vagy krónikus csontvelő-leukémia, hasnyálmirigy β -sejtek pusztulása, csontizületi gyulladás, a reumaszerű csigolyagyulladás, köszvényes ízület gyulladás, gyulladásos bélbetegségek, felnőttkori légzésnehézség tünetegyüttese (ARDS), psoriasis, Crohn-féle kór, szénanátha, fekélyes vastagbélgyulladás, anaphylaxis, érintkezéssel terjedő bőrgyulladás, asztma, izomsorvadás, cachexia, Reiter-féle tünetegyüttes, I. típusú diabétesz, II. típusú diabétesz, csontreszorpciós betegségek, átültetésnél fellépő szünetési reakciók, Alzheimer-kór, szélütés, szívinfarktus, ischémiás reperfüziós sérülés, atherosclerosis, agyi traumák, sclerosis multiplex, agyi malária, szepszis, széptikus sokk, toxikus sokk

tünetegyüttese, láz, a HIV-1, HIV-2, HIV-3, citomegalovírus (CMV), influenza, adenovírus, herpeszvírus vagy herpesz zoster fertőzések nyomán fellépő izomfájdalom.

Az (I) általános képletben a szubsztituensek jelentése igen sokféle, így

R_1 és R_2 jelentése egymástól függetlenül $-Z-Y$, ahol

Z

jelentése egy vegyértékkötés, alkil-, alkenil-, alkinil-, heterociklusos csoport, aril- vagy heteroarilcsoport, amely csoportok mindegyike igen sokféle szubsztituenst hordozhat;

Y

többek között hidrogénatom, halogénatom vagy nitrocsoport, $-C(O)-R_{20}$ vagy $-C(NR_5)-NR_5R_{21}$ általános képletű csoport, $-OR_{21}$, $-O-C(O)-R_{21}$ vagy $-O-C(O)-NR_5R_{21}$ vagy $-O-C(O)-NR_{22}-S(O)_2-R_{20}$ általános képletű csoport;

R_{11} és R_{12} jelentése adott esetben szubsztituált aril- vagy heteroarilcsoport.

A fenti csoportokban szereplő R_5 , R_{20} , R_{21} és R_{22} csoportok igen sokféle szubsztituenst jelenthetnek.

*** ABRA Frame465 ****

Measures

5. Notification of publication (A2) (QJ)

Measure Date: 2001.03.01 Announcement: 2001.04.28

Notification of the performance of novelty search (A3) (RV)

Measure Date: 2002.06.24 Announcement: 2002.07.29